Index of Claims

Appl	icati	on/	Cont	trol	No.
------	-------	-----	------	------	-----

09/928,523

Examiner

Matthew J. Song

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHIBATA ET AL.

Art Unit

1722

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal

O Objected

										-
Cla	im	Date								\neg
Final	Original									
	1									
	1	_	_	_	_			\vdash		\dashv
	1			_	-	\vdash		-	_	\dashv
	#	-		_						\dashv
	3	-					-		_	\vdash
	3 4 5 6		_	-	-					\dashv
	8	7	_	-						\vdash
	9	Ť		-	_				_	Н
	10	H				\vdash				П
	11	1	_	┰						
	12	Г		Г	Г					
	13							П		\Box
	14									
	11 12 13 14 15 16									
	16	匚		<u> </u>	_	L_	_			Ш
	17	<u> </u>		L	L		Ш.	<u> </u>		Ш
	18 19	_	L_	L	<u> </u>					Ш
	19	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	L
	20		<u> </u>	_	_		ļ.,	_	_	Н
	21 22 23			<u> </u>	⊢	<u> </u>	-	_	_	Н
	22	<u> </u>	┝	⊢	-		_	H	<u> </u>	Н
	23	-	ļ	-		H	-	_	_	Н
	24 25	\vdash	├─	\vdash	├	-	\vdash		-	H
	26	_	┢		┢	-	_	\vdash	 	Н
	26 27	-	┢	\vdash	-	H	<u> </u>	 		H
	28	┢	-	┢	┢	H	\vdash	\vdash	-	
	29	_		\vdash	_	\vdash	-		\vdash	П
	29 30			—	1					
	31		Г							
	32 33									
	33									
	34	匚				匚	匚	匚	\Box	Ш
	35 36	\Box				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L		<u> </u>	Щ
	36	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	37	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	38	 	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash		-	\vdash
	39	├	-	-	\vdash	-	 	\vdash	⊢	\vdash
	40	\vdash	\vdash	├	 	 	\vdash	⊢	⊢	\vdash
	42	\vdash	-	-	⊢	-	├	⊢	├	Н
	43	\vdash	\vdash	-	 -	├	╁	-	-	\vdash
	44	\vdash	H	\vdash	t	\vdash	╁╴		 	\vdash
	45	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
	46	 	<u> </u>		T	<u> </u>	<u> </u>			П
	47	T	<u> </u>	Г	T	T	T	T		П
	48									
	49									
	50	\Box								

E E 50 51 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Cla	im				[Date	•			\neg
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ğ	ina						i			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	🛅	rig									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55			L	L	L				Ш
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56			_						Ш
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	57		_	<u> </u>		L				Щ
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	58	_		L	L.		<u></u>	L		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	59			$ldsymbol{le}}}}}}$						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	_				_	_			
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_			Ш
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	62		_	<u> </u>					<u> </u>	Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>	63	Щ	ļ	_	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64	_		├-	ļ	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	65	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	Н
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	66		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	_	<u> </u>	├	\vdash
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	<u> </u>	67	<u> </u>		 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	1
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	├	68	<u> </u>	<u> </u>	-		H			-	H
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	69	⊢	⊢	-	├	⊢	-		├—	Н
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		70	⊢	⊢		┝	⊢	-		⊢	H
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71	⊢	 		<u> </u>	┢	-		⊢	H
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72	┝	-	-	┝	├	-	\vdash	⊢	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74	⊢	ŀ	\vdash	\vdash	H		-	├─	H
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	\vdash	-			-	-		-	H
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	76	<u> </u>	\vdash	\vdash	┢	-	┢┈	\vdash	\vdash	-
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	77	┢╌	H	 	_	\vdash	H	\vdash	┢	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78	\vdash	-	 	-	1-				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	—	79		-			-	T	\vdash	\vdash	\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80	\vdash		 	m		Т	\vdash		\vdash
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		81		\vdash		\vdash	\vdash		_	_	П
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		82	<u> </u>								
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		83	-			<u> </u>				\vdash	П
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84								\vdash	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88						L			
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89		匚		Ĺ		L			
92 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>		L	L	_		_		
93 94 95 96 97 98 99		91							$oxed{oxed}$	_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$
94 95 96 97 98 99 99	<u></u>	92	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>
95 96 97 98 99	<u></u>	93	Ь	<u> </u>	1_	<u> </u>	ļ	L.	┞	!	\vdash
96 97 98 99	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	上	!	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>
97 98 99	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	∟	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
98 99	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
99	<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├ _	L	\vdash
	<u> </u>		\vdash	┝	1	⊢	\vdash	<u> </u>	├_	├	\vdash
ן ן ן ן ן טטרן ן	<u></u>		⊢	<u> </u>	\vdash	_	├	 	<u> </u>	\vdash	├-
	Щ	100	L	l	<u> </u>	l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149	펼	ji									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149	這)rić									
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149											
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		101									Ш
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		102									[
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		103									Ш
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		104									Щ
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		105									Ц
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		106									Щ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109									Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	\Box							Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111	_			_					\dashv
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	Щ	-			<u> </u>	-			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	Н	_	_						\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash		\vdash	-	\vdash			\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash		-		<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-	-			\vdash	!		<u> </u>	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		11/	\vdash	-			 -			\vdash	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118	H	_		_	_		-	\vdash	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119	-			_	_	\vdash		H	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		_	_	┝	 	_	_		\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	-	_						├-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-		-	_	-	_		├	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-				_		_	\vdash	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	\vdash	-	H	-			┢	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-			-				_	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_		-	\vdash			\vdash	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-		\vdash	H	┢	-		-	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		_	_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	H		_		_			H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	H	-	_	H		\vdash	_	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	 	Н	\vdash	_	_		\vdash		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		\vdash	\vdash	┢	\vdash		_	_	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	Т	Н	Н	-	T	Н	Т	T	H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				\vdash			_		П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			\vdash		Г				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137								_	П
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Г			Т			_		П
140		139									П
142 143 144 145 146 147 148 149		140	Г								П
143		141									
144 145 146 147 148 149		142									
145 146 147 148 149									\Box		
146 147 148 149										Ĺ	
147 148 149		145				匚					
148 149									Ĺ		
149										匚	
150			匚		\Box	匚	匚		Ĺ		\Box
		150			L	<u>L_</u>					L